Og/840,825	Index of Claims Application No.						Applicant(s)					
Maithew s Gart   3625	14174 1101 0704 THE OLD OUT HE REAL COLOR							HIRAKAWA, TETSUYA				
Rejected												
Claim	r man rena renarem mananarin(m) nan amana	Matthew s Garl						3625				
Claim		ral)	N Non-Elect			cted	A	Appeal			]	
The content of the	= Allowed + Restricted			Int	erfere	nce	0	Objected				
1   V   V   V   V   V   V   V   V   V	Claim Date Claim		Date Ci			Ctaim		Date				ם ו
1						Final						
102   103   104   105	1 1/2/31		Н-	H	++				┿	╁┼	++	-
5 √     1 104       6 √     1 105       6 6 √     1 105       7 7 √     1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 1 52			П	$\Box$	102			$\mp$		$\Box$	]
S		<del>     </del>	├┼╴	╁┼	+-			╂┼┼┼	╌	++	╁┼	-
7     √     ✓     √     √     ✓     √     √     ✓     ✓     √     ✓	5 7 55				$\Box$					$\Box$	$\Box$	]
Section   Sect		╂╌╂╌	╟	╁┼	++			HH	╁	$\vdash \vdash$	╌┼	┥
10			П	П	$\Box$					$\Box$	$\Box$	]
11		++-	╁	╁┼	++			╁╌┼╌┤	+	H	++	-
13	11 61			$\Box$	耳	11			1			]
14		╁┼╌		╁┼	++			╌┼╌┤	+	╁┼	╅	-{
16	14 1/ 64		口		坩	111	4			$\Box$		<b></b>
17		╂┼	╀	₩	+			$\vdash\vdash\vdash$	+	╁┼	++	-{
18		+	H	H	+			1-1-		++		4
120	18 68	$\Box$	П	П	$\Box$					$\Box$	$\Box$	7
21     71     72     121     122     122     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     124     124     125     125     125     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     128     127     128     129		++	<del>                                     </del>	╁┼	++			╂	+	++	╅	-
23   73   123     24   124   124     25   125   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   92   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   99   149	21 71			$\Box$	二	12	1			$\Box$	$\Box$	
24   74   124   125   125   126   126   126   126   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   129   130   130   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   132   132   132   133		₩	<del>                                     </del>	╀┤				╁╌╁╌	$\vdash$	╁┼	++	-
26     76     126       27     77     128       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     83     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       45     96     146       47     97     148       48     99     149	24 74			$\Box$		12	4			廿		<u> </u>
27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     88     138       39     89     139       40     90     140       91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148       48     98     148       49     148     149			$\vdash$	$\vdash$				- -	-	14	+	4
28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   62   132     33   83   133     34   84   134     35   86   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   149		++-	┼┼	╁	$\dashv$			╁┼╾	+	╁┼	++	┥
30	28 78	П		П	口	12	В		$\Box$	$\Box$		7
31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   89   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   149		╂-	╌	╀	+			╀┼╌	-	╁┼	++	-
33   34   34   35   36   36   36   37   38   39   39   39   39   39   39   39	31 81			$\Box$	Ш	13	ī				$\Box$	]
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   89   138     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   148     48   98   148     49   99   149	32 82	<del> - -</del>	╀	₩	+			╂╌╂╼		╁┼	+	4
36   86   136     37   87   137     38   89   138     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				$\Box$		13	4					
37   87   137     38   88   138     39   90   140     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   97   147     48   98   148     49   99   149				П	$\Box$					$\Box$	$\Box$	7
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   99   148     49   99   149		++-	-	H	+			<del>                                     </del>	$\vdash$	++	+++	7
40 90   41 91   42 92   43 94   44 95   45 96   46 97   48 98   49 149				П	$\Box$					$\Box$	П	7
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 93 144   45 96 146   47 97 148   48 98 148   49 99 149		╁╁╌	-	╁┤	+				╟┼	╁┼		-{
43 93 143 144 144 145 145 145 146 147 148 149 149 149 149 149	41 91	二	口	$\Box$	口	. 14	ī		口	$\Box$	$\Box$	⇉
44 94 144   45 95 145   47 97 147   48 98 148   43 99 149		++-	H	╁┤	44			- -	$\vdash \vdash$	$\vdash$	+-{	-
45 96 146 147 147 148 148 149 99 149 149	44 94		廿	$\Box$	山.	. 14	4				世	
47 97 147 148 148 149 99 149 149		$\prod$	H	H	4			+	H		$\Box$	$\exists$
48 98 148 149 149	47	士士	廿	$\Box$					<u> </u>	+	+	_
		H	H	П	П			H	П	$\Box$	$\Box$	7
		廿	廿	$\Box$	$\pm$					+	╁┤	$\exists$

a saraha sarahkasat Lastabasaksaskastabi bir katibat galam, di astina sarah, a na makatah di kashasina di dikasina na basaksa an masaksa a